

# HSTP 400

PRODUKT-NR.: 071270

Bringen Sie Technik und Design in Einklang

Von dem, was uns zu Hause guttut, zehren wir den gesamten Tag. Auf wohltemperiertes Wasser im ganzen Haus ist mit unserem Basismodell Verlass – ganz gleich ob beim Spülen, Duschen oder Baden.

Wärme, die erhalten bleibt

Dank der hochwirksamen Wärmedämmung geht Ihnen so wenig Wärme wie möglich verloren. Auf diese Weise ist Ihnen wohltuend warmes Wasser gewiss – der perfekte Weg, um immer wieder aufs Neue jede Menge Energie zu tanken.



## Die wichtigsten Merkmale

Standspeicher zur zentralen Warmwasserversorgung

Schnellheiztaste für bedarfsabhängiges Aufheizen

Kosteneinsparung durch Nutzung von günstigeren Niederstromtarifen möglich

Einfache Temperaturwahl von 35-82 °C durch stufenlose Einstellung am Gerät

Lange Lebensdauer durch Spezialmaillierung

Wärmedämmung für geringeren Bereitschaftsenergieverbrauch als optionales Zubehör erhältlich



Typ	HSTP 200	HSTP 300	HSTP 400
Bestell-Nr.	071264	071267	071270

## Technische Daten

Nennspannung	230/400 V	230/400 V	230/400 V
Breite	550 mm	650 mm	700 mm
Höhe	1570 mm	1585 mm	1755 mm
Tiefe	690 mm	790 mm	840 mm
Nenninhalt	200 l	300 l	400 l
Heizflanschausführung	universal	universal	universal
Schutzart (IP)	IP24	IP24	IP24
Frequenz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Max. Durchflussmenge	30 l/min	38 l/min	45 l/min
Mischwassermenge 40 °C	317 l	490 l	618 l
Wasseranschluss	G 1 A	G 1 A	G 1 A
Farbe	weiß	weiß	weiß
Gewicht leer	55 kg	68 kg	85 kg
Netzanschluss	1/N/PE, 3/N/PE	1/N/PE, 3/N/PE	1/N/PE, 3/N/PE
Bereitschaftsenergieverbrauch/ 24 h bei 65 °C	1,90 kWh	2,30 kWh	2,60 kWh
Anschlussleistung ~ 230 V	2-4 kW	2-4 kW	2-4 kW
Anschlussleistung ~ 400 V	2-6 kW	2-6 kW	2-6 kW
Temperatureinstellbereich	35-82 °C	35-82 °C	35-82 °C
Energieeffizienzklasse	C	C	C
Max. zulässiger Druck	0,60 MPa	0,60 MPa	0,60 MPa
Lastprofil	XL	XL	XL

## **Service-Hotline**

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne:

Unter der Telefonnummer **0 55 31 - 702 702**

## **Unsere Fachpartner**

Unsere kompetenten Ansprechpartner vor Ort helfen Ihnen bei allen Fragen:

[www.stiebel-eltron.de/fachpartner-suchen](http://www.stiebel-eltron.de/fachpartner-suchen)

## **Installationshinweis**

Die Installation nicht-steckerfertiger Geräte ist vom jeweiligen Netzbetreiber oder von einem eingetragenen Fachbetrieb vorzunehmen, der Ihnen auch bei der Einholung der Zustimmung des jeweiligen Netzbetreibers für die Installation des Gerätes behilflich ist.

Webseite:

[www.stiebel-eltron.de](http://www.stiebel-eltron.de)